

## 碱性品红乙醇溶液(5%)

**【货号】** BL-O17

**【规格】** 100mL

**【保存】** 室温，避光，12 个月。

### 【产品简介】

碱性品红 (Fuchsinbasic)，分子量为 337.85，分子式为  $C_{20}H_{20}ClN_3$ ，CAS 号为 632-99-5。碱性品红是非常强的细胞核染料，易使弹性组织、嗜品红颗粒染色，亦可以用于神经细胞核的染色和细菌的鉴别染色，常与其他染色剂合用对细胞核染色。

碱性品红乙醇溶液 (5%) 主要由碱性品红、乙醇等组成，反复多次溶解而得，可以与苯酚一起做抗酸染色 (主要为结核杆菌)，较少单独使用。

### 【使用方法】

- 1、根据实验具体要求操作，较少单独使用。
- 2、单独使用时，一般稀释到 0.25~0.5% 浓度。

### 【注意事项】

为了您的安全和健康，请穿实验服并带一次性手套操作。